





# Un nuovo concetto

- Il design modulare permette di offrire una vasta gamma di accessori per rispondere ad ogni esigenza di pulizia
- Il serbatoio è più capiente di tutti quelli di macchine simili per garantire una maggiore autonomia di lavoro, maggiore produttività e minori costi di pulizia
- Il sedile dell'operatore permette un'ottima visione dell'area di lavoro per garantire maggiore sicurezza
- Tutte le parti principali della macchina sono facilmente accessibili e sostituibili senza l'uso di attrezzi, garantendo una facile manutenzione e una veloce pulizia della macchina
- Può superare pendenze del 14% a pieno carico



Sedile e volante regolabili permettono all'operatore un'ottima visione dell'area di lavoro per garantire maggiore sicurezza e minore fatica



Il cassone rifiuti può essere svuotato facilmente senza ridurre la visibilità dell'operatore, grazie al fatto che è posizionato lateralmente

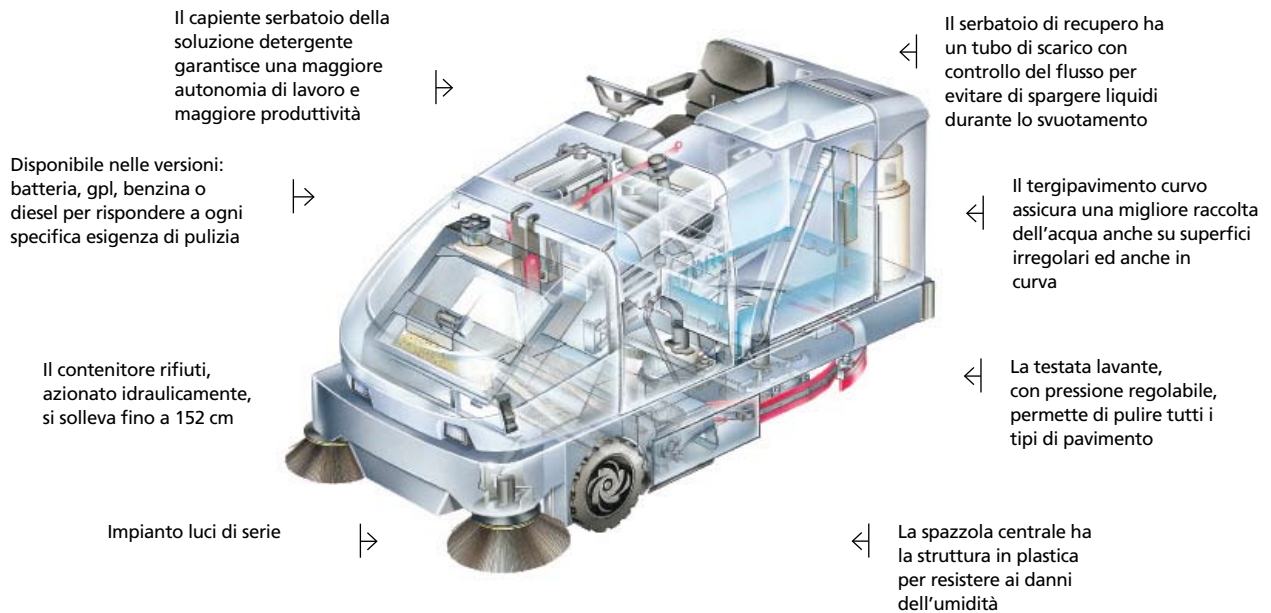


Un sistema di blocco del cassone rifiuti può essere attivato direttamente dalla postazione dell'operatore



Tutte le parti principali della macchina sono facilmente accessibili e sostituibili senza l'uso di attrezzi. La manutenzione è facile e veloce

# Grande capacità di pulizia – Elevata produttività



## SPECIFICHE TECNICHE

Descrizione	Unità	CR 1200B	CR 1200D/P/GPL	CR 1400D/P/GPL
Rendimento teorico/pratico	m <sup>2</sup> /h	7900/5500	7900/5500	8800/6200
Pista di spazzamento	mm	1600	1600	1600
Pista di lavaggio	mm	1200	1200	1400
Raggio di sterzata	mm	3000	3000	3000
Velocità massima	km/h	8.9	9.6	9.6
Serbatoio soluzione/recupero	litri	225/330	300/300	300/300
Volume cassone rifiuti	litri	260	260	260
Superficie filtrante	m <sup>2</sup>	7.25	7.25	7.25
Diametro spazzola/disco	mm	3x380/3x430	3x430	4x360
Velocità/Pressione spazzola	giri/min. - kg	250/55-110-180	250/55-110-180	250/55-110-180
Dimensioni (Lung. x Larg. x Alt.)	cm	267x127x147	267 x 127 x 147	267 x 127 x 147
Peso di spedizione	kg	2404	2187	2187

☞ Le specifiche tecniche e i dettagli potranno subire variazioni senza preavviso